

# Újraültetik az árvíz pusztította ártéri erdőket

Több száz hektáron ültetik újra a Tisza és a Maros hullámterében az árvíz elpusztította erdőket. Nemcsak a faállományt semmisítette meg óriási területeken az ár, hanem az erdei utaktól a zsilipekig mindent.

Két árvíz volt az idén, az első, a rekordárvíz, nem károsította a fákat, mért akkor még nem indult be a vegetációs időszak, a növényzet „alva vészelt át” a több emeletnyi vizet. A hullámterei utak, hidak, zsilipek, átereszek azonban megsemmisültek a pusztító erejű áradatban – mondja Fazekas József, a Dalerd Dél-alföldi Erdőgazdasági Zrt. vezérigazgató-helyettese. Magát az erdőpusztulást a második, a késő tavaszi, nyár eleji árvíz okozta. Az ekkor már ébren lévő facsemeték megfuladtak, ha pedig nem, a hullámter mély fekvésű részein az ár levonulása után is ott maradt, fölmelegedő vízben valósággal „megfőttek”.

Mekkora területet sújtott az árvíz? Csaknem félezer – egészen pontosan 482 – hektáron semmisítette meg az erdősítések Tisza és a Maros hullámterében a megye területén, és az Állami Erdészeti Szolgálat (AESZ) 314 hektár újraerdősítését írta elő. Az erdőgazdaság ezt saját pénzeszközeiből nem tudja fedezni, tulajdonosa, az ÁPV Zrt. azonban 154 millió forint támogatást nyújtott a munkákra. A műszaki létesítmények helyrehozása – mely már csak azért is nélkülözhetetlen, mert e nélkül nem lehet közlekedni a hullámterben, és nem végezhető el az újraültetés – majdnem ugyanannyi pénzt igényelt, mint maga a fapótlás.

Az infrastruktúra helyreállítása a víz visszahúzódtá után azonnal megkezdődött, amint a gépek rámehtek a területre, s a közelmúltban elindult a csemeték ültetése is. Ez utóbbit korábban nem lehetett elkezdni: az elhúzódozó ősz következtében az átlagoshoz képest későn fejeződött be a vegetációs időszak. Az ültetést folyamatosan végzi a gazdaság, és amíg be nem jönnek a fagyok, folytatja. Ha az időjárás lehetővé teszi, a munkát sikerülhet még az idei faültetési szezonban teljesen befejezni.

F. CS.



Erdő a hullámterben. Van, ami bírja a vizet, és van, ami nem

Fotó: Segesvári Csaba

## NEM FOGJA A VIZET

Ármentesítési és természetvédelmi szempontokat is figyelembe vesz a Dalerd a hullámterei erdők pótlása során. Mint a vezérigazgató-helyettes mondja, a Vásárhelyi-terv továbbfejlesztésének (VTT) is megfelelően a csemetékét folyásiránnyal párhuzamosan ültetik, a sorok között pedig olyan távolságot hagynak, hogy az ültetvényt géppel tudják ápolni. Így fogja vissza a hullámterei erdő legkevésbé az árvíz, ugyanakkor a lefolyást akadályozó gyalogakácot el lehet távolítani. A károsodott erdők nagy hányada természetvédelmi területen helyezkedik el, itt a kipusztult állományt őshonos fajokkal pótolják.

## Mindentudás Egyeteme – Szeged: Kiricsi Imre Hulladékkezelés és energiatermelés

Hogyan kímélhetjük környezetünket a hulladékkezelés új technológiájával? Milyen új módszerek kínálóznak energiatermelésre a Dél-Alföld Régióban? E kérdésekre is válaszol a Mindentudás Egyeteme – Szeged sorozatnak a biopoliszt is bemutató előadásán Kiricsi Imre, a Szegedi Tudományegyetem Kémiai Tanszékcsoport Alkalmazott és Környezeti Kémiai Tanszékét vezető egyetemi tanára.



### MUNKATÁRSUNKTÓL

A szelektíven gyűjtött szemét kezelésének módszere a Herhof-eljárás, mely – a hulladékudvarok elterjedésével – új munkahelyeket is biztosít – hangsúlyozza Kiricsi Imre.

A dél-alföldi régió gazdag geotermikus energiakincsének balneológiai hasznosítás jelentős fejlődésen ment át az elmúlt évtizedben. Emellett a termálvíz mezőgazdasági, elsősorban a növénytermesztésben való alkalmazása jelentős. De ennek a felhasználásnak a kiszélesítéséhez még kísérleti fejlesztést kell végezni – hangsúlyozza az előadó. Kevés helyen használják a termálvizet családi házak, kommunális vagy intézményi épületek fűtésére.

A biohajtóanyagok, azaz az előadásban tárgyalt bioetanol és biodízel előállításának lehetőségeit,

technológiáját és gazdasági vonatkozásait is megismerheti a hallgatóság. A folyamat az energianövény kiválasztásával kezdődik. Az előadó gazdaságossági adatokkal jellemezi az egyes eljárásokat, és bemutatja, hogy milyen választási lehetőségek vannak. Röviden szól azokról a vegyipari technológiákról, amelyekkel fontos és hasznos vegyületek állíthatók elő bioetanolból, illetve a biodízelgyártás melléktermékeiből.

A Mindentudás Egyeteme – Szeged előadása szerdán 18 órakor kezdődik Szegeden az egyetemi JATIK kongresszusi termében (Ady tér 10.). Ez – felvételtől – pénteken és vasárnap este fél nyolctól látható a Városi Televízió Szeged műsorán. A Mindentudás Egyeteme a Magyar Tudományos Akadémia tudományos vezetésével és a Magyar Telekom társadalmi szerepvállalásával jött létre.



Magyar  
Tudományos  
Akadémia



## Kocsis Julianna tiszteletére

Kocsis Julianna, az orvostudományok doktora, egyetemi docens, osztályvezető főorvos, radiológus szakorvos 70. születésnapja tiszteletére tudományos ülést tartanak a Szegedi Akadémiai Bizottság székházának dísztermében november 28-án, délután 3 órakor.

## Most bármibe belevághat!



## Szabad felhasználású vállalkozói jelzáloghitelek

- Termőföldre, magán- és céges ingatlanra is.
- Induló és egyéni vállalkozások számára is.
- Más tulajdonában levő ingatlanra is.
- Akár 10 éves futamidőre.

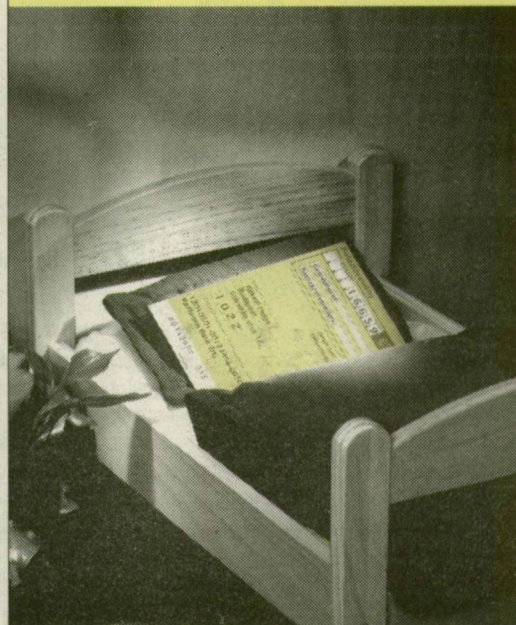
Amennyiben 2006. december 31-ig vállalkozói jelzáloghitelt igényel, a számlavezetési díjat elengedjük a teljes futamidő alatt!

A számlavezetési-díj kedvezmény a vállalati hirdetményben megnevezett vállalkozói számlacsomagra vonatkozik.



06 40 48 48 48 www.raiffeisen.hu

## A törlesztőrészek téli álmodt alszanak



### Akciós Raiffeisen Személyi Kölcsön 2007. január végéig a bank fizet Ön helyett\*

Így minél hamarabb igényli, annál többet spórolhat! Mert az akció ideje alatt igényelt Akciós Raiffeisen Személyi Kölcsönök január végéig esedékes törlesztőrészeit a Raiffeisen Bank átvállalja.

Hívja a 06-40-48-48-48-at, ahol telebankárunktól azonnal megtudhatja, pontosan mekkora hitelre számíthat.

THM: 11,94 – 27,29%

#### Bankfiókjaink:

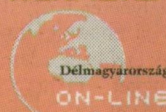
Hódmezővásárhely • Makó • Szeged • Szentés

\*Az ajánlat a 2006. október 16. és december 15. közötti fedezet nélküli igényelt és december 31-ig folyósított Akciós Raiffeisen Személyi Kölcsönökre vonatkozik. Az akció részletei megtalálhatók a bank aktuális Lakossági Kondíciós Listájában; érdeklődjön bankfiókjainkban, telefonon vagy az interneten.

06-40-48-48-48

hitelek.raiffeisen.hu VEJÜNK KÖNNYEBB Raiffeisen BANK

## APRÓHIRDETÉSE +90 Ft-ért megjelenik AZ INTERNETEN IS!



www.delmagyar.hu



Újságíró kollégánk, **FARKAS CSABA** új könyvét előfizetőink most **40% kedvezménnyel** vásárolhatják meg ügyfélszolgálati irodáinkban!

## CITROËN C3

KIHAGYHATATLAN AJÁNLAT!  
KÉSZLETEN LÉVŐ MODELLEK ELKÉPESZTŐ KEDVEZMÉNNYEL



Létogasson el márkakereskedésünkbe, hogy kiválaszthassuk Önnek az igényének legmegfelelőbb C3-ast a több mint 100, magyarországi készleten lévő akció autók közül.

Egy példa aktuális raktárkészletünkben:

#### C3 1.4HDi Comfort

- klímaberendezés • gyári CD-s rádió 6 hangszóróval • fedélzeti számítógép • metalfény
- szervokormány • vezető- és utasoldali légszák • elektromos első ablakemelő • elektromos tükrök
- távirányítható központi zár

Listaár opciókkal: 3.740.000 Ft Akciós ár opciókkal: 3 185 000 Ft

A kedvezmények az akcióban részt vevő márkakereskedésekben érvényesek 2006. november 15-től 2006. december 31-ig, vagy a készlet erejéig; a természetes személyek által leadott ügyfelregisztrációkhoz. Az akció ajánlat más kedvezményekkel nem vonható össze! A képen látható autó illusztráció. Jelen hirdetés nem minősül ajánlatnak; a változtatás jogát fenntartjuk. A kedvezmény mértéke az aktuális árlista árától eltérő. A Citroën C3 átlagos fogyasztása: 4,4-7,0 l/100 km, CO<sub>2</sub>-kibocsátás: 115-165 g/km.

#### CITROËN SAJTI

6800 Hódmezővásárhely, Táncsics út 10.  
Tel.: (62) 242-555

